

# TSUGAMI TECHNICAL FAIR 2026

2026.6.18(木) ▶ 6.19(金)  
9:00 ~ 16:00

会場：ツガミ長岡工場

〒940-8630 新潟県長岡市東蔵王1丁目1番1号  
TEL：0258-35-0850 FAX：0258-35-0905

## ごあいさつ

拝啓 貴社益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社では「ツガミテクニカルフェア 2026」を開催することと致しました。

長年培った精密加工のノウハウをもとに、微細化加工をはじめ、複雑、高精度化する各種ニーズにお応えする最新の精密加工機械を一堂に展示・実演致します。

必ず皆様のご期待にそえるものと思えます。

ご多忙中とは存じますが、何卒ご来場賜りますよう社員一同 心よりお待ちしております。

敬具

2026年 4月吉日

株式会社 **ツガミ**

統括役員 社長 渡部昇弘

統括役員 松下真実

## 交通のご案内

### ジャンボタクシーのご案内

長岡駅大手口 ↔ 長岡工場間 ジャンボタクシーを運行いたします

#### 【行き】

長岡駅発	8:55	9:50	10:20	11:05	11:25	12:15	12:30	13:40	14:40
工場着	9:10	10:05	10:35	11:20	11:40	12:30	12:45	13:55	14:55

#### 【帰り】

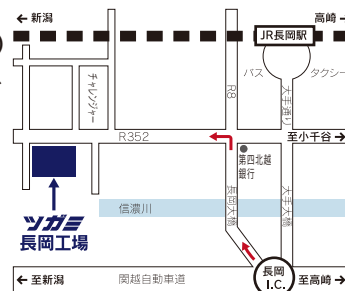
工場発	10時から16時30分まで								
長岡駅着	毎時00分、30分工場発で運行いたします。								

※ジャンボタクシーは満員になり次第、発車いたします。

### 自動車ご利用の場合

長岡I.C.からのご案内～(所要時間：約10分)

1. 高速道路を「長岡インターチェンジ」で降り、国道8号線を「新潟・高崎方面」へ。
2. インターチェンジから5km程直進し「長岡大橋」を渡る。
3. 橋を越えてから4つ目の信号の交差点を「蔵王方面」へ左折。
4. さらに4つ目の信号を越え100m程進むと左側が「ツガミ長岡工場」。



 株式会社 **ツガミ**

本社 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番20号  
TEL：03-3808-1711 FAX：03-3808-1511

関東営業所	TEL：048-614-8483	信州営業所	TEL：0267-62-7113
仙台営業所	TEL：022-782-0360	名古屋営業所	TEL：052-886-8808
長岡営業所	TEL：0258-35-0916	大阪営業所	TEL：06-6338-5181
諏訪営業所	TEL：0266-72-1253	福岡営業所	TEL：092-595-5455

# ツガミは常に高生産性を目指しつつ最先端技術を活用し 「高精度」「高速」「高剛性」の精密工作機械を提供いたします

お客様の生産性向上と省エネ化を支援すべく、  
各種省エネ機能を搭載した工作機械に加え、  
省人化・省力化を実現する自動化システムを  
展示いたします

## CNC精密自動旋盤



**P056W**

微細精密部品に適した小径自動旋盤の  
独立対向刃物台仕様



**B0126C**

B0シリーズの奥行きを抑えた  
コンパクトタイプ

## CNC精密自動旋盤



**B0205-VR**

豊富な実績を持つベストセラーシリーズ  
B0205-Vに更なる改良を加え、加工能力  
を向上



**SC206A-II**

モジュラーツーリングと豊富なオプションの  
搭載が可能な自動旋盤のパーツフィード仕様



**SS327-III-5AX**

自動旋盤にB軸刃物台を搭載し、  
同時5軸制御機能を用いて複雑  
形状部品の加工が可能



**BW389ZJ**

3つの独立した刃物台により、多彩な  
オーバーラップ加工が可能な自動旋盤の  
φ38mm仕様

## CNC高精密自動旋盤



**C300-V**

水平配置のくし刃形刃物台により  
高精度加工を実現



**M08J-III**

CNC旋盤のベーシック機M08J-IIを刷新  
加工性能と使い勝手を向上



2026年秋  
リリース予定

2スピンドル 2タレットにより工程を集約  
段取り工数とサイクルタイムを削減し、  
多彩なワークへの対応と高い生産性を両立



**M10JL10**

1,000mmの長尺ワークを加工可能とした  
ロングストローク対応10インチチャック  
CNC旋盤

## ターニングセンタ



**SS38MH-5AX**

同時5軸制御機能を搭載し、φ38mmまでの  
棒材に対応する主軸移動型複合加工機



**TMA8F**

同時5軸制御、機械前面から工具交換が  
可能なコンパクトなターニングセンタ



**VA3S**

ダイレクト式 ATC を搭載し工具交換時間の  
短縮を可能とした BT30 立形マシニングセンタ



**VA4H-II**

30本マガジンで多品種生産に対応する  
BBT40立形マシニングセンタに  
傾斜円テーブルを搭載

## 立形マシニングセンタ

## 横形マシニングセンタ



**FMA3H-V**

工具割出方式の見直しで、工具交換時の  
アイドルタイムを大幅に短縮した高性能  
横形マシニングセンタ

## CNC精密円筒研削盤

NEW



**G18T-II**

安定した加工精度と高い耐久性で高評価の  
小型研削盤のねじ研削専用機



**G22**

省スペース・余裕のツーリングスペースで  
多品種の量産ワークに対応

## CNC精密転造盤



**R17NC-II**

分割ダイスの使用など、複雑転造が可能な  
CNC精密転造盤